

Fiche technique (valable à partir du lot #69536)

Entretien Meubles et Sols GLANOS N° 559

N

correspond à

LIVOS neutre

Pour les personnes allergiques ou sensibles aux odeurs et aux produits chimiques

Destination	A usage intérieur, pour le nettoyage humide des meubles et des sols huilés et cirés. Convient également au nettoyage du linoléum. S'ajoute à l'eau de nettoyage.
Caractéristiques	Nettoie tout en déposant un léger film de cire. Effet anti-statique.
Composition complète	Eau, potasse, cire de gomme-laque, cire de carnauba, cire du Japon, savon potassique d'huile de germe de maïs, tensioactifs de sucre, acide citrique, chlorure d'argent et éthanol. Déclaration conformément au règlement relatif aux détergents: AQUA, LAURYL GLUCOSIDE, CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE, POTASSIUM OLEATE, SHELLAC, COPERNICIA CERIFERA CERA, ZEA MAYS GERM OIL, POTASSIUM CARBONATE, JAPAN WAX, CITRIC ACID, SILVER CHLORIDE, ALCOHOL.
Teinte	Incolore.
Application	Ajouter 1 cuillerée à soupe de GLANOS à 5 litres d'eau chaude (donnant une solution ayant un pH d'env. 8). La solution de nettoyage élimine les salissures.
Rendement	1 cuillerée à soupe (env. 10 g) de GLANOS pour 5 l d'eau de nettoyage.
Nettoyage	Après l'emploi, rincer les chiffons à l'eau chaude.
Densité	Environ 1 g / ml.
Précautions d'emploi	P102 Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux: Rincer avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Agiter bien avant l'emploi. Pour l'entretien des sols, n'utiliser GLANOS N° 559 qu'après 4 ou 5 nettoyages humides courants avec le Nettoyant neutre TRENA N° 556. Effectuer un essai sur un endroit peu visible avant d'appliquer le produit sur de grandes surfaces pour tester la compatibilité. En cas de ségrégation, bien agiter la bouteille avant l'emploi. Utilisé sur les bois bruts, en particulier sur le chêne, éventuellement changement de couleur du bois. Les tensioactifs contenus dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement (CE) relatif aux Détergents N° 648/2004. Tensioactifs anioniques : < 5% Tensioactifs non-ioniques : > 10%
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.
Conditionnement	0,05 l ; 0,2 l ; 1 l ; 2,5 l ; 5 l ; 30 l.
Stockage	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 4 ans.
Emballage	Polyéthylène (PE). Matériau neutre pour les eaux souterraines et recyclable.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. La dernière version est disponible en ligne : www.livos.de
Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez-vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.

Mars 2018